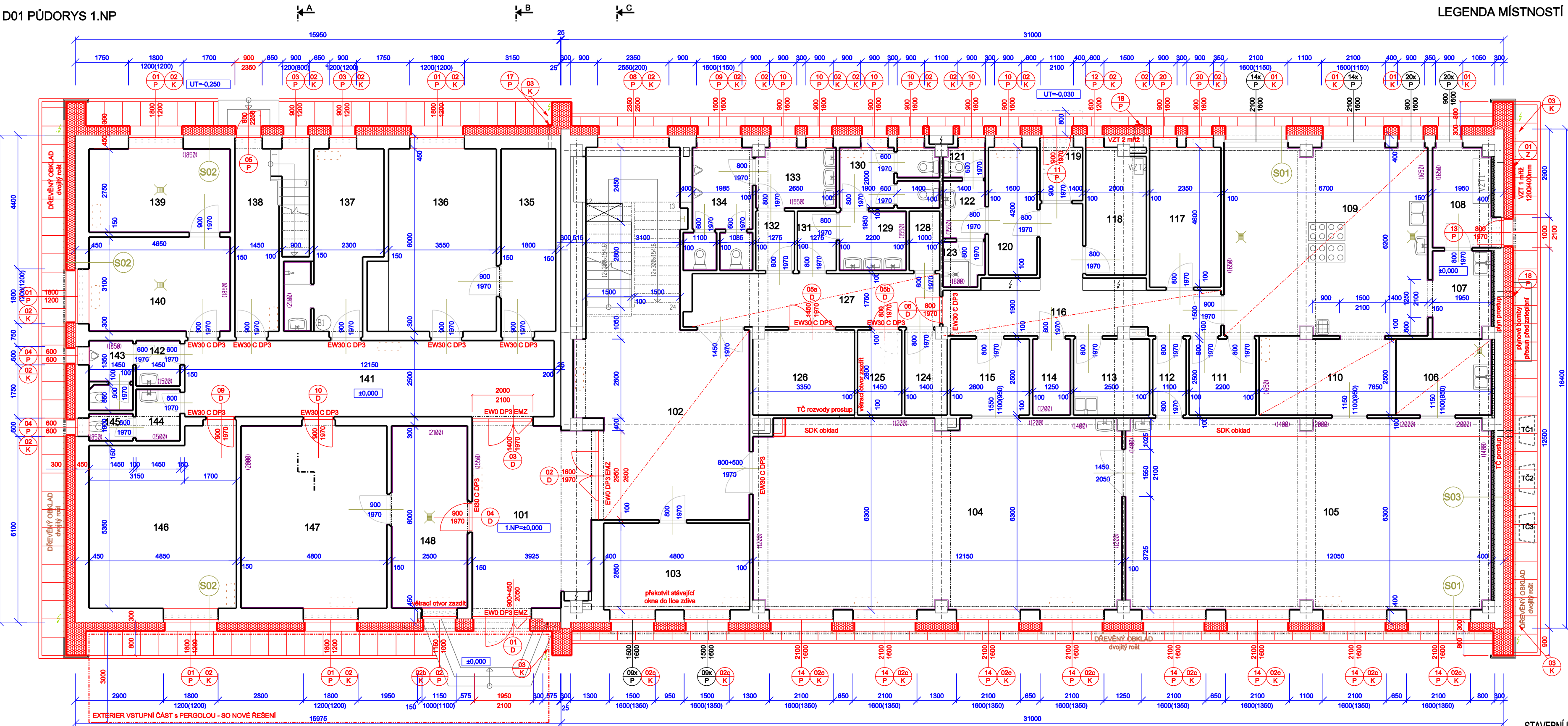


D01 PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | NÁZEV                | PLOCHA | POVRCH               | STĚNY                            |
|-------|----------------------|--------|----------------------|----------------------------------|
| 101   | ZÁDVEŘÍ              | 23.423 | TERACO DLAŽBA        | DŘ.OBKŁAD                        |
| 102   | VESTIBUL             | 51.924 | KERAM.DLAŽBA         | DŘ.OBKŁAD (1500) <b>SDKp</b>     |
| 103   | KANCELÁŘ             | 13.680 | PVC                  |                                  |
| 104   | KLUBOVNA             | 75.475 | PVC <b>SDKobklad</b> | DŘ.OBKŁ.(1200)+KER.OBKŁ.(1400)   |
| 105   | JÍDELNA              | 75.320 | PVC <b>SDKobklad</b> | DŘ.OBKŁ.(1200)+KER.OBKŁ.(1400)   |
| 106   | UMÝVÁNÍ NÁDOBÍ       | 7.875  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1650) <b>SDKp</b> |
| 107   | UMÝVÁNÍ KUCH. NÁDOBÍ | 5.000  | KERAM.DLAŽBA         |                                  |
| 108   | ZÁDVEŘÍ+VZT          | 6.515  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 109   | KUCHYNĚ              | 41.300 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1650) <b>SDKp</b> |
| 110   | VÝDEJ JÍDLA          | 11.385 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1650) <b>SDKp</b> |
| 111   | DENNÍ SKŁAD          | 5.500  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 112   | CHODBA               | 2.750  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 113   | HRUBÁ PŘÍPRAVA       | 6.250  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 114   | MRAŽÁK               | 3.125  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1200)             |
| 115   | BUFET                | 6.500  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 116   | CHODBA               | 18.900 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100) <b>SDKp</b>    |
| 117   | SKŁAD POTRAVIN       | 10.810 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 118   | CHŁAD. SKŁAD         | 8.115  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 119   | ZÁDVEŘÍ              | 2.637  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 120   | ŠATNA                | 6.720  | PVC                  |                                  |
| 121   | WC                   | 1.355  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1550)             |
| 122   | UMÝVÁRNA             | 2.680  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1550)             |
| 123   | SPRCHA               | 2.115  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1800)             |
| 124   | SKŁAD PRÁDLA         | 3.800  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 125   | TECH.ZÁZEMÍ-ELEKTRO  | 4.080  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 126   | ZÁSOBNIKŮ TV + VYT   | 9.280  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 127   | CHODBA               | 14.386 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100) <b>SDKp</b>    |
| 128   | ÚKLID                | 1.950  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 129   | UMÝVÁRNA ŽENY        | 4.290  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1550)             |
| 130   | WC ŽENY              | 6.355  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1550)             |
| 131   | PŘEDSÍŇ ŽENY         | 2.486  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 132   | PŘEDSÍŇ MUŽI         | 2.486  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 133   | UMÝVÁRNA MUŽI        | 5.210  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1550)             |
| 134   | WC MUŽI              | 8.211  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (100)              |
| 135   | SKŁAD                | 11.075 | BET. MAZANINA        |                                  |
| 136   | DÍLNA ÚDRŽBY         | 23.130 | BET. MAZANINA        |                                  |
| 137   | POKOJ                | 14.455 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL(100)+OBKŁAD(2000)    |
| 138   | SCHODIŠTĚ            | 12.673 | KERAM.DLAŽBA         |                                  |
| 139   | PRÁDELNA             | 12.788 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1850)             |
| 140   | SUŠARNA              | 14.588 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁAD (1850)             |
| 141   | CHODBA               | 30.515 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 142   | PŘEDSÍŇ WC           | 2.175  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁ. (1500)              |
| 143   | WC                   | 3.245  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁ. (1850)              |
| 144   | PŘEDSÍŇ WC           | 2.485  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁ. (1500)              |
| 145   | WC                   | 1.305  | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. OBKŁ. (1850)              |
| 146   | HERNA                | 27.273 | KERAM.DLAŽBA         | KERAM. SOKL (100)                |
| 147   | ŠATNA                | 28.800 | KERAM.DLAŽBA         | KER.SOKL(100), DŘ.OBKŁAD(2000)   |
| 148   | LYŽÁRNA              | 15.000 | KERAM.DLAŽBA         | KER.SOKL(100), DŘ.OBKŁAD(2000)   |

SKŁADBY KONSTRUKCÍ

|            |  |            |  |            |  |
|------------|--|------------|--|------------|--|
| <b>S01</b> | 20mm OMÍTKA VNITŘNÍ<br>360mm ZDIVO Z CIHEL DĚROVANÝCH / VOŠTINOVÁ<br>30mm OMÍTKA VNĚJŠÍ<br>5mm lepicí hmota<br>300mm ETICS IZOLANT sendvičové desky z pěnového polystyrenu s přírodní grafitu a vstřovou minerální izolace (lambda D = 0,032W/mK)<br>5mm stěrka s výztužnou vrstvou<br>2mm základní nátěr<br>3mm silikonová omítka | <b>S02</b> | 20mm OMÍTKA VNITŘNÍ<br>440mm ZDIVO Z CIHEL DĚROVANÝCH / POROTHERM<br>30mm OMÍTKA VNĚJŠÍ<br>5mm lepicí hmota<br>300mm ETICS IZOLANT sendvičové desky z pěnového polystyrenu s přírodní grafitu a vstřovou minerální izolace (lambda D = 0,032W/mK)<br>5mm stěrka s výztužnou vrstvou<br>2mm základní nátěr<br>3mm silikonová omítka | <b>S03</b> | 20mm OMÍTKA VNITŘNÍ<br>100mm LIGNOPOR<br>250mm ZDIVO Z CIHEL DĚROVANÝCH / VOŠTINOVÁ<br>30mm OMÍTKA VNĚJŠÍ<br>5mm lepicí hmota<br>300mm ETICS IZOLANT sendvičové desky z pěnového polystyrenu s přírodní grafitu a vstřovou minerální izolace (lambda D = 0,032W/mK)<br>5mm stěrka s výztužnou vrstvou<br>2mm základní nátěr<br>3mm silikonová omítka |
|------------|--|------------|--|------------|--|

POZNÁMKA

- Vatkerá silnoproudá instalace bude provedena pod omítkou nebo v podhledech, které budou zbudovány v místnostech 102, 127, 116, 109, případně 106 a 110, a také 201 a 228.
  - Kabeláž bude provedena jako bezhalogenová s třídou reakce na oheň B2cas1d0, s tím, že mohou na zodpovědnost realizátora být použity plastové kabely CYKY, pokud bude zaručeno jejich bezpečné uclnění min. 1cm pod omítkou.
  - Po betonových konstrukcích prvních budovy (skeletu) budou větší kabelové svazky vedeny přiznané a bude provedeno jejich dodatečné obestavení.
- SDK - SDK nenahrazuje krytí omítkou s ohledem na požární bezpečnost.

POKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE  
Kolaudace školy v přírodě Nekof 1989  
Přístavba školy v přírodě Nekof / Úprava půdních prostor - Ing.Libor SCHWARZ 1993  
Dokumentace skutečného provedení - STAVOPROJEKTA 2016  
STAVEBNÍ ÚPRAVY RS LORIEN NEKOŘ 253 - STAVOPROJEKTA 2019

Tento výkres používá ochrany dle zákona č.121/2000 Sb. (autorský zákon).  
Výkres nesmí být používán výma účelu pro něj byl pořízen a nesmí být poskytnut třetí osobě bez dohody klienta a autora návrhu stavby.

STAVEBNÍ ÚPRAVY RS LORIEN NEKOŘ 253

|                        |   |            |
|------------------------|---|------------|
| projektant:            | Ing.arch. Helena Šnajdarová<br>autORIZOVANÝ architekt<br>Zemědělská 48, 613 00 Brno           |            |
| investor:              | Lužánky – středisko volného času Brno, příspěvková organizace<br>Lidická 1880/50, 602 00 Brno |            |
| stavba:                | STAVEBNÍ ÚPRAVY RS LORIEN NEKOŘ 253<br>č.p.253, parc.č.st.684/1, k.ú. Nekof                   |            |
| ZMĚNA STÁVAJÍCÍ STAVBY |   | stupeň: SP |
| PŮDORYS 1.NP           | M 1:100 10/2024   | D 01       |